



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
КУРГАНСКАЯ ОБЛАСТЬ  
АДМИНИСТРАЦИЯ ПЕТУХОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от « 3 » февраля 2025 г.  
г. Петухово

№ 111

**Об утверждении правил использования водных объектов для  
рекреационных целей, расположенных на территории  
Петуховского муниципального округа Курганской области**

В соответствии с частью 5 статьи 27 Водного кодекса Российской Федерации, Администрация Петуховского муниципального округа Курганской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ**:

1. Утвердить Правила использования водных объектов для рекреационных целей, расположенных на территории Петуховского муниципального округа Курганской области согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Опубликовать настоящее постановление в установленном порядке.

3. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Главы Петуховского муниципального округа по социальной политике.

Глава Петуховского муниципального округа

А.В. Волков

Согласовано:

Первый заместитель Главы Петуховского  
муниципального округа по социальной политике

А.Л. Замяткин

Управляющий делами - руководителя аппарата  
Администрации Петуховского муниципального округа

О.В. Вятчина

Советник Главы, заведующий юридическим сектором  
Администрации Петуховского муниципального округа

Н.Г. Сисевич

### РАССЫЛКА

к постановлению Администрации Петуховского муниципального округа от «        » февраля 2025  
года №        «Об утверждении правил использования водных объектов для рекреационных целей,  
расположенных на территории Петуховского муниципального округа Курганской области».

Разослано: 1. В дело - 1;  
2. Прокуратура - 1;  
3. На сайт - 1;  
4. Сектор по делам ГО и ЧС, мобилизации экономики - 1;  
5. Реестр НПА - 1;  
6. Регистр НПА - 1.

## **Правила использования водных объектов для рекреационных целей, расположенных на территории Петуховского муниципального округа Курганской области**

### **1. Общие положения**

1.1. Настоящие Правила использования водных объектов или их частей для рекреационных целей (туризма, физической культуры и спорта, организации отдыха и укрепления здоровья граждан, в том числе организации отдыха детей и их оздоровления), расположенных на территории Петуховского муниципального округа Курганской области (далее - Правила), разработаны в соответствии с Водным кодексом Российской Федерации и иными федеральными законами.

1.2. Правила устанавливают общие на территории муниципального образования и закрепленных за муниципальным образованием местах массового отдыха требования к использованию водных объектов или их частей в рекреационных целях и обязательны для соблюдения физическими и юридическими лицами.

1.3. В Правилах используются понятия и термины в значениях, определённых нормативными правовыми актами Российской Федерации, Администрации Петуховского муниципального округа.

1.4. Проведение на водных объектах или их частях, а также на других территориях, включая пляжи, связанные с использованием водных объектов соревнований, праздников и других массовых мероприятий местного значения разрешается в местах, установленных Администрацией Петуховского муниципального округа.

1.5. При проведении экскурсий, коллективных выездов на отдых и других массовых мероприятий на водных объектах юридические лица и общественные организации определяют лиц, ответственных за безопасность людей на воде, общественный порядок и охрану окружающей среды, а также уведомляют МЧС России по Курганской области.

1.6. Контроль за санитарным состоянием водных объектов, их частей, а также территорий, включая пляжи, связанных с использованием водных объектов или их частей в рекреационных целях для купания осуществляет государственный орган санитарно-эпидемиологического надзора.

1.7. Поисковые и аварийно-спасательные работы при чрезвычайных ситуациях водных объектах осуществляются профессиональными аварийно-спасательными службами (формированиями) в соответствии с законодательством, регламентирующим организацию и порядок проведения этих работ.

### **2. Требования к определению водных объектов или их частей, предназначенных для использования в рекреационных целях**

2.1. Определение и создание водных объектов или их частей, предназначенных для использования в рекреационных целях, производится на основании постановления Администрации Петуховского муниципального округа (далее - постановление).

2.2. Создание на водных объектах или их частях, а также территориях, включая пляжи, связанных с использованием водных объектов или их частей для рекреационных целей, новых рекреационных зон отдыха должно проводиться в соответствии с требованиями функционального,

строительного и ландшафтного зонирования, перспективным планом сохранения и развития природного комплекса района.

2.3. Водные объекты, используемые в рекреационных целях, в том числе водные объекты, расположенные в границах городских и сельских населенных пунктов (далее - водные объекты), не должны являться источниками биологических, химических и физических факторов вредного воздействия на человека.

2.4. Критерии безопасности и (или) безвредности для человека водных объектов, в том числе предельно допустимые концентрации в воде химических, биологических веществ, микроорганизмов, уровень радиационного фона устанавливаются санитарными правилами.

2.5. Использование водного объекта в рекреационных целях допускается при наличии санитарно-эпидемиологического заключения о соответствии водного объекта санитарным правилам и условиям безопасного для здоровья населения использования водного объекта.

2.6. Ежегодно перед началом эксплуатации пляжа (не менее чем за 30 календарных дней до планируемой даты начала эксплуатации пляжа) его владелец направляет в подразделение МЧС России по Курганской области заявление-декларацию, рекомендуемый образец которого приведен в приложении № 1 к приказу МЧС России от 30.09.2020 № 732 «Об утверждении правил пользования пляжами в Российской Федерации».

### **3. Требования к определению зон отдыха и других территорий, включая пляжи, связанных с использованием водных объектов или их частей для рекреационных целей**

3.1. Перечень мест, разрешенных для массового отдыха у водных объектов, перечень мест, в которых запрещено купание, оборудование пляжей и мест массового отдыха и перечень мест проведения массовых мероприятий на водных объектах и прилегающей к ним территории на территории муниципального образования устанавливается постановлением Администрации Петуховского муниципального округа.

3.2. Гигиенические требования к зонам рекреации водных объектов осуществляются в соответствии с "Охрана природы. Гидросфера. Гигиенические требования к зонам рекреации водных объектов", утвержденным постановлением Госстандарта СССР от 25.12.1980 N 5976 (далее - ГОСТ 17.1.5.02-80).

3.2.1. К зонам рекреации водных объектов устанавливаются следующие требования: соответствие качества воды и состояния территории требованиям санитарных норм; наличие или возможность устройства удобных и безопасных подходов к воде; безопасный рельеф дна (отсутствие ям, зарослей водных растений, острых камней и пр.); благоприятный гидрологический режим (отсутствие водоворотов, течений более 0,5 м/с, резких колебаний уровня воды); отсутствие возможности неблагоприятных и опасных природных процессов (оползней, селей).

3.2.2. Зона рекреации с учетом местных условий должна быть удалена от портов и портовых сооружений, шлюзов, гидроэлектростанций, от мест сброса сточных вод, стойбищ и водопоя скота, а также других источников загрязнения.

3.2.3. Зоны рекреации водных объектов размещаются за пределами санитарно-защитных зон промышленных предприятий и с наветренной стороны по отношению к источникам загрязнения окружающей среды и источникам шума.

3.3. Использование водных объектов или их частей в рекреационных целях без разрешения, выданного водопользователю (владельцу пляжа) не допускается.

### **4. Требования к срокам открытия и закрытия купального сезона**

4.1. Сроки открытия и закрытия купального сезона на водных объектах, расположенных в границах муниципального образования, устанавливаются ежегодно Постановлением Администрации Петуховского муниципального округа исходя из погодных условий.

## **5. Порядок проведения мероприятий, связанных с использованием водных объектов или их частей для рекреационных целей**

5.1. Проведение на водных объектах (в том числе на льду) соревнований, праздников и других массовых мероприятий осуществляется в местах, установленных Администрацией Петуховского муниципального округа, с соблюдением обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации.

## **6. Требования к определению зон купания и иных зон, необходимых для осуществления рекреационной деятельности**

6.1. Зоны рекреации водных объектов, используемых для организованного массового купания и отдыха, благоустраиваются и эксплуатируются в соответствии с требованиями:

ГОСТ 17.1.5.02-80;

СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий", утвержденным постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 N 3;

СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней", утвержденным постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 N 4;

ГОСТ Р 55698-2013 "Туристские услуги. Услуги пляжей. Общие требования", утвержденным приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 08.11.2013 N 1345-ст.

## **7. Иные требования, необходимые для использования и охраны водных объектов или их частей для рекреационных целей**

8.1. Меры безопасности на льду.

8.1.1. Запрещается:

выезд на ледовую поверхность водных объектов автомобильной техники вне ледовых переправ;

выезд на ледовую поверхность водных объектов вездеходной техники (снегоходы, снегоболотоходы и подобная техника) в период, когда такие действия сопряжены с угрозой для жизни и здоровья (весенняя, осенняя распутица, ледоход, ледостав и другие);

выход на ледовую поверхность водных объектов в период, когда такие действия сопряжены с угрозой для жизни и здоровья (весенняя, осенняя распутица, ледоход, ледостав).

8.1.2. При переходе водного объекта по льду следует пользоваться оборудованными ледовыми переправами или проложенными тропами, а при их отсутствии убедиться в прочности льда с помощью пешни. Проверять прочность льда ударами ноги категорически запрещается.

8.1.3. Во время движения по льду следует обходить опасные места и участки, покрытые толстым слоем снега. Особую осторожность необходимо проявлять в местах, где наблюдается быстрое течение, родники, выступают на поверхность кусты, впадают в водный объект ручьи и вливаются теплые сточные воды промышленных предприятий, ведется заготовка льда. Безопасным для перехода человека является лед с зеленоватым оттенком и толщиной не менее 7 см.

8.1.4. При переходе по льду группами необходимо следовать друг за другом на расстоянии 5 - 6 метров и быть готовым оказать немедленную помощь впереди (позади) идущему человеку. Перевозка грузов производится на санях или других приспособлениях с возможно большей площадью опоры на поверхность льда.

8.1.5. Пользоваться на водных объектах площадками для катания на коньках разрешается после тщательной проверки прочности льда, толщина которого должна быть не менее 12 см, а при массовом катании - не менее 25 см.

8.1.6. При переходе водного объекта по льду на лыжах рекомендуется пользоваться проложенной лыжней, а при ее отсутствии, прежде чем двигаться по целине, следует отстегнуть крепления лыж и снять петли лыжных палок с кистей рук. Рюкзак или ранец необходимо взять на одно плечо. Расстояние между лыжниками должно быть 5 - 6 метров.

Во время движения лыжник, идущий первым, ударами палок проверяет прочность льда и следит за его состоянием.

8.1.7. Пробивать лунки во время подледной рыбалки необходимо с соблюдением необходимых мер предосторожности. Каждому рыболову рекомендуется иметь с собой индивидуальные средства для спасения:

шнур длиной 12 - 15 метров, на одном конце которого должен быть закреплен груз весом 250 - 300 граммов, а на другом - изготовлена петля;

приспособление с заточенным стержнем для упора в лед (багор), предназначенное для самостоятельного спасения из полыньи.

8.1.8. В местах с большим количеством рыболовов в периоды интенсивного подледного лова рыбы должны выставляться спасательные посты, укомплектованные подготовленными спасателями, оснащенные спасательными средствами, электромобилами, средствами связи и владеющие информацией о гидрометеорологической обстановке в этом районе. При угрозе отрыва льда от берега спасатели немедленно информируют об этом рыболовов и принимают меры по эвакуации их со льда.

8.1.9. Не допускается подледный лов рыбы на водных объектах в период действия ограничения водопользования, установленного Администрацией Петуховского муниципального округа (период ледохода, ледостава).

8.2. Организации при производстве работ по выколке льда на водных объектах должны ограждать опасные участки.

8.3. В целях создания комфортных условий для отдыха населения, обеспечения требуемого уровня безопасности на водных объектах должны устанавливаться знаки безопасности на водных объектах, информационные щиты и плакаты, а также знаки дополнительной информации.

8.4. Места установки знаков безопасности на водных объектах, размеры знаков и надписей на них выбираются так, чтобы из любой точки береговой линии был отчетливо читаем хотя бы один знак.

8.5. Знаки безопасности на водных объектах, информационные щиты и плакаты, а также знаки дополнительной информации должны соответствовать техническим нормам и требованиям (государственных стандартов, строительных норм и правил, иных нормативов) и удовлетворять требованиям надежности и безопасности для населения и автотранспорта, не создавать препятствий для транспорта, уборочных машин и механизмов, учитывать особенности планировки и благоустройства прилегающей территории. При разработке и изготовлении знаков и щитов необходимо учитывать степень агрессивного воздействия окружающей среды для увеличения срока их эксплуатации.